



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru



Зажим шлейфовый фасадный ЗШ. Ф-80/ОКСН (диаметр 6-18 мм)

ЗШ-Ф-80/ОКСН

Описание

Поддерживающие зажимы

используются для подвеса самонесущих оптических кабелей ADSS и кабелей типа "8" на промежуточных и угловых опорах воздушной линии электропередачи, связи, городского электрохозяйства (уличного освещения, наземного электротранспорта),

элементов зданий и сооружений при длине пролетов до 100 метров и углах поворота трассы до 25°.

Зажим

ЗШ-Ф-80/ОКСН

предназначен

для подвеса самонесущего неметаллического (ОКСН) кабеля с внешним диаметром от 6 до 18 мм на стенах зданий и сооружений при прокладке, разанкеровке или спуске в кабельную канализацию.

Крепление корпуса зажима осуществляется на стене здания или сооружения двумя строительными дюбелями.

Зажим состоит из металлических плашек на шпильке, корпуса и гайки с шайбой.

Общие

Вид арматуры	Поддерживающие
Максимально допустимая нагрузка, кН	0,7
Диаметр зажимаемого элемента, мм	от 6 до 18
Температура эксплуатации, °С	от -40 до 50
Габаритные размеры, мм	120x40x80
ВЕС, кг	0,29



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Материал

Сталь